PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblat	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit
2003P06032WO	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatur	n	(Frühestes) Prioritätsdatum
	(Tag/Monat/Jahr)		(Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/050652	29/04/200	4	20/06/2003
Anmelder			
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT			
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem l			e erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insoesamt 4	Blätter.	
			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 			
Die internationale Rinternationale Anm	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge	einer bei der Be führt worden.	hörde eingereichten Übersetzung der
			nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche hat	en sich als nicht recherchie	bar erwiesen (s	iehe Feld II).
3. Mangelnde Elnheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	_		
·	ereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
	ereichte Wortlaut genehmigt.		
		angegebenen Fa	assung von der Behörde festgesetzt.
	örde innerhalb eines Monats na		der Absendung dieses internationalen
Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfassun	g zu veröffentlict	nen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder v	_	•	
]	e ausgewählt, weil der Anmelde	r selbst keine Al	bbildung vorgeschlagen hat.
][e ausgewählt, weil diese Abbild		
	mit der Zusammenfassung ver		•

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aldenzeichen

PCT/EP2004/050652

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10124397	Α	21-11-2002	DE WO EP	10124397 A1 02095981 A1 1388221 A1	21-11-2002 28-11-2002 11-02-2004
DE 10141392	A	06-03-2003	DE WO EP	10141392 A1 03019814 A1 1419592 A1	06-03-2003 06-03-2003 19-05-2004
US 6345075	B1	05-02-2002	AT AT WO AT AU CA DE EP	408933 B 88896 A 9744919 A1 205343 T 2756897 A 2255767 A1 59704538 D1 0900484 A1	25-04-2002 15-08-2001 27-11-1997 15-09-2001 09-12-1997 27-11-1997 11-10-2001 10-03-1999

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/050652

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04B7/06 H04B7/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H04B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

	C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	SAMSUNG AND SEOUL NATIONAL UNIVERSITY: "Preliminary Version of Algorithm and Simulation Results for Tx Diversity with more than 2 Tx Antennas" TSG-RAN WORKING GROUP 1 MEETING 4, 4. Juli 2000 (2000-07-04), XP002197993 das ganze Dokument	1-10	
A	DE 101 24 397 A (SIEMENS AG) 21. November 2002 (2002–11–21) Absatz '0001! – Absatz '0028!	1-10	
A	DE 101 41 392 A (SIEMENS AG) 6. März 2003 (2003-03-06) Zusammenfassung Absatz '0003! - Absatz '0037!	1-10	
	-/		

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
---	---

lχ Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmekledatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden, ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Fax: (+31-70) 340-3016

3. August 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

11/08/2004 Bevollmächtigter Bediensteter

Fernández Cuenca, B

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/050652

ategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Rote Anongsch Mr
uegone"	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
	US 6 345 075 B1 (BONEK ERNST ET AL) 5. Februar 2002 (2002-02-05) Zusammenfassung Spalte 3, Zeile 59 - Spalte 5, Zeile 5 Anspruch 1	1-10

1